Index of Claims

Application	n/Control	No.
-------------	-----------	-----

10/050,733

Examiner

Andrew C. Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PERSHAN, PAUL BARRY

Art Unit

2616

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α Ō Objected

		L					l										
Cla	im	Date							\neg		Cla	aim					
-										П		-		\neg			
a	Original	4/27/07		ŀ			١.					a	Origina				
Final	īġ	121										Final	rigi				
-	0	4												ı			
1	1	=		 						П			51				_
2	2	=			Г					П			52			\Box	
3	3	=											53				
4	4	=											54				
5	5	=											55				_
6	6	=					<u> </u>	<u> </u>					56				_
7	7	=		L				<u> </u>	匚	\Box			57				_
8	8	트	_	L				L	_				58				
9	9	ᆖ	Ļ	<u> </u>			L	_	<u> </u>	-			59			Ш	_
10	10	르	_	L.			_	_	<u> </u>	Ľ		ļ	60	_		<u> </u>	_
11	11	=	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ŀ	<u> </u>	61			Н	H
12 13	12	=		⊢	⊢		<u> </u>	⊢	┡	\vdash		<u> </u>	62 63	Н		Н	-
14	13 14	=	-	⊢	⊢	_	├			Н			64	_			H
15	15	=	⊢	┼	├	-	⊢		\vdash	⊢			65	_	_		-
13	16	 -	├─	┝	\vdash	┝	 	\vdash	\vdash	┢			66	-	_	Н	H
	17	 	╁	├	-		H	一	 	T	i		67			Н	F
	18	┼-	╁	\vdash		_	 -		t	\vdash			68			П	┢
-	19	١.	\vdash	一	1	\vdash	t	┢	 	\vdash	İ		69		\vdash		r
—	20	١.	\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	T	T	 	i		70		\vdash		
	21	1.	┌	1		Г	\vdash		Т		1		71				Г
	22	Τ-	1	1	T						1		72				Г
16	23	=											73				
17	24	=											74				
18	25	=	•										75				L
19	26	=			L	<u> </u>			L	<u>L</u>			76				L
20	27	=		_	L		乚	↓_	<u> </u>				77	_	L	<u> </u>	L
21	28	=	<u> </u>	ــ	<u> </u>		₩	_	_	<u> </u>	1	<u> </u>	78	_	_	<u> </u>	L
<u> </u>	29	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╄	├	▙	<u> </u>	 	╄	₩	1		79		-	-	L
<u> </u>	30	╀	╀	╀	┼	├	⊢	├-	∔	⊢	1		80	H	-	-	-
	31	╀	╀	┼	╁	-	+	╁	┼	╁	┨	\vdash	81		 	-	┝
	32 33	╁	⊢	+-	╁	╁	\vdash	╁╌	╁	╁	{	├	82 83	╁		┢╌	┝
	34	╁	╁	╁	┼─	\vdash	╁	╁	╁	┼	┨	\vdash	84		\vdash	┢	H
-	35	+	t	+	+	-	t^-	t	T	\vdash	1	 	85	\vdash	Ι-	 	t
	36	\vdash	†	1	†	T	T	†	╁	T	1		86	Т	Т		T
	37	1	T	T	\top	\vdash	1	T	T	Τ	1		87	Г		1	T
	38	1	Τ	T	Τ	Г	T]		88				Γ
	39		Τ				Ι	Ι	Γ]		89				Γ
	40		L										90				Γ
	41						oxdot	\perp					91	L		<u> </u>	L
	42	\perp	\perp	\perp	\perp	Ļ	\perp	┺	\perp	<u> </u>	1	<u></u>	92	1_	 	₩	L
<u></u>	43	\bot	┡	\vdash	1-	\vdash	1	1	\vdash	4	1	<u> </u>	93	├-	⊢	₩	╀
	44	+	1	4-	1	1	+	_	┼	┼	1	<u> </u>	94	├	⊢	-	+
-	45	╁	+	+	+	╀	╁	╀	1	+	1	<u> </u>	95 96	-	┼	-	╁
H-	46	+-	╁	+	+	\vdash	+	+-	╁	+	1		97	\vdash	\vdash	+	╁
-	48	+	+	╁	╁	\vdash	╁┈	+	+	+	1	-	98	╁	\vdash	+-	t
	49	+-	+	+	╁╌	+	+		+	+	1	\vdash	99	╁╌	t	H	t
	50	+	+	+	+	T	+	+	+-	\top	1		100	T	\vdash	t	t
	, ,,,,	_			۰			-			_				_	-	-

Cla	im				C	ate				
	- 1	П	T.				П	П	П	\neg
=	<u> </u>		- 1		1		ı	i	ı	
Final	<u>:</u> 50		ı			ı			- [
┤╙┤	Original		Ì			i	- 1			
	51 52		Î					ı	- 1	
	52		Ì							
	53	\dashv	\neg	\neg			\neg	\dashv	\neg	ᅥ
\vdash	E4			\dashv	-	\dashv				\dashv
\vdash	54 55	\rightarrow	-	\dashv	_			-		
	55	_	_					_		_
	56									
	57 58		I				l	- 1	I	-
	58			-					\neg	
	59						\neg			
\vdash	60			\dashv	_	\vdash			┰┤	_
	60	-		_		H	\dashv			
<u> </u>	61	_	_					_	_	
	62									
	63									
	64	ヿ				П				
-	65	-			_	Н			-	
-	66	\dashv	\dashv		-	\vdash	_		-	
\vdash	66				_	Н		_	-	
<u> </u>	67		_							
	68 69									
	69									
	1 70 I	ヿ								
	71 72 73	\dashv	\exists		\vdash			_		
ļ	72	-			⊢	H		_	Н	
<u> </u>	12	\dashv			<u> </u>	\vdash			-	
	73	_				_				
	74			L						
	75									
	76		\neg		Т					
—	77		_		\vdash		-	_		_
	77 78		_		-		\vdash	_		
	78			_	<u> </u>		_		L	
	79				_	<u> </u>				
	80			l	l					
	81									
	.82					Π				
<u> </u>	82 83	-		 	┪	t	\vdash	\vdash	Н	\vdash
\vdash	84	\dashv	_	\vdash	\vdash	┼	\vdash	Н—	\vdash	—
	04	\square		-	 	⊬	\vdash	<u> </u>	-	
	85	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
L	86				L			L	L	
	87								ļ. ¯	_ _
	88				П					
	89	Н	$\overline{}$	\vdash	T		\vdash	Г	\vdash	
-	90	Н		\vdash	\vdash	+-		-	\vdash	\vdash
-			_	\vdash	\vdash	+	-	\vdash	\vdash	
	91			<u> </u>	├	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
L	92	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	┞	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	93			L	L	L	L	<u></u>	_	L
	94			_	1	1	L. ⁻	L	L	LĪ
	95					Г				
	96				\vdash	\vdash	Т	1	Г	Т
	97	H	-	-	Н	\vdash	\vdash	 	-	\vdash
-		\vdash	\vdash	├	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	98		<u> </u>	ŀ	╀	┼	 		├—	\vdash
L	99	$ldsymbol{f eta}$	oxdot	<u> </u>	1_	4_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100	l			1				ı	

Cla	aim					Date	•			
	1									_
a	Original					1				
Final	rig									
										.
	101									
	101 102 103			_		\vdash	\Box			\neg
	103					_				
	104									\neg
	105									
	104 105 106									\neg
	107									
	108									
	107 108 109 110 111									
	110									
	111									
	112									
	113			匚	\Box	匚	\Box			
	114	lacksquare	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			Ш	
	115	_	L	_	L_	<u></u>	$oxed{oxed}$		Щ	Щ
	116	┖		匚	_	Ĺ				Ш
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		L	ļ	Щ
	118	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>			_	
	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļi	_	_	
	120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
ļ	121	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	┞	⊢			Н
<u> </u>	122	ļ	-	├	-	├	<u> </u>	<u> </u>	-	
	123	_	<u> </u>	ļ		┢	├	-	-	\vdash
	124	⊢	-	├	\vdash	┝	⊢	┝	-	Н
-	125	├	┢	┢	⊢	┢╌	├	⊢	⊢	Н
	120	┢	-		⊢	⊢	├	\vdash	├	Н
	128	├	├	┢	┢	┢╌	┢	┢	⊢	Н
<u> </u>	120	-	┢	H	⊢	╁	├	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	130	\vdash	┢	├	┝	╁╌	\vdash	\vdash	-	Н
 	131	\vdash	╁	╁	┢	┼┈	-	-	+	Н
—	132	 	┢	\vdash	-	┢	1		╁	Н
<u> </u>	133	†	\vdash	+-	1	1-	1		\vdash	Н
	132 133 134	T	T	Т		t	T	Т		П
	135	1	Π	T	1	1	1		Г	П
	135 136 137 138 139 140	\top			П		1			
	137	L			Γ				L	
	138							\Box		
	139									
								匚		
	141		<u> </u>		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	_		<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	142	1_	$oxed{oxed}$	\perp	1		1_	ــــ	\perp	Ш
	143	1_	\perp	↓	_	1	\vdash	<u> </u>	1_	\vdash
L	144	—	\perp		1	\perp	↓	L	1	\vdash
<u> </u>	145	↓_		┺	<u> </u>	₩	↓_	ـــ	\vdash	\vdash
<u> </u>	146	-	\vdash	1	 —	ŀ	\vdash		╀-	<u> </u>
 	147	↓	1	+	1	+-	+	├-	-	
<u> </u>	148 149	+-	╀	+		+-	 	\vdash	+	\vdash
-	150	+	+-	╁	╄	+	╁┈	┢	+-	┢
L	150	<u> </u>	Ц.	Т.	<u>L</u>			<u></u>	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	L